





兰格钢铁

钢铁市场 预测周报

2024.6.21



兰格钢铁研究中心

联系方式: 010-63950255

钢铁智策 AI 预测结果



钢市行情预测 关注钢铁智策



市场成交全面下滑 国内钢市震荡走弱

----钢铁行业周报(2024/6/17-6/21)

钢价: 兰格钢铁全国钢材综合价格为 3946 元/吨, 较上周下跌 28 元/吨, 主要品种价格以震荡下滑为主。

供应与厂库: 高炉开工率小幅下降; 建材厂内库存小幅下降, 热卷厂内库存持续上升, 中厚板厂内库存持续上升。

社库与成交:钢材社会库存开始上升,建材库存持续上升,板 材库存开始上升;建材、热轧卷板和中厚板出货量均下降。

成本与利润:铁矿石价格小幅震荡,废钢价格稳中上涨,焦炭价格维持平稳,钢厂生产两大品种亏损幅度略有收窄。

市场研判: 我国经济运行总体平稳, 主要指标有所回升, 新动能较快成长。但也要看到, 当前外部环境复杂严峻, 国内有效需求依然不足, 经济持续回升向好仍面临诸多困难挑战。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导, 坚持稳中求进工作总基调, 完整、准确、全面贯彻新发展理念, 加快构建新发展格局, 着力推动高质量发展, 靠前发力有效落实已经确定的宏观政策, 因地制宜发展新质生产力, 坚定不移深化改革扩大开放, 巩固和增强经济回升向好态势, 持续推动经济实现质的有效提升和量的合理增长。

从黑色系期货盘面来看,螺纹主力 2410 合约收 3563, 较上周收盘价 3637 跌 74 个点,周结算价 3613, 较上周 3618 跌 5 个点。最新持仓 213 万手,近两天增仓超 20 万手,较上周五持仓增加 25 万手。经过多空激烈博弈,本周增仓下行的压力越来越大,并失守 3600 关口,收盘创下 4 月中旬以来最低。目前以最低价收盘,不排除仍有下跌空间;下方关注 3550、3524 支撑;上方压力 3600、3614。

从钢材现货市场来看,供给端:由于原料价格的坚挺,钢厂利润再次被压缩,其产能释放意愿再次减弱,铁水产量和品种材产量均有所下降。需求端:由于北方高温雷雨的交织和南方雷电暴雨的频发,室外施工进度明显受限,使得市场成交全面下滑,终端需求释放力度有所减弱。成本端:由于铁矿石价格小幅震荡,焦炭价格再次提涨,废钢价格稳中上涨,使得生产成本的支撑力度维持韧性。据钢铁智策——兰格腾景钢铁大数据 AI 辅助决策系统数据预测结果显示,在政策落地预期仍存、供给产量有所下降、市场成交全面下滑、成本支撑维持韧性的影响下,预计下周(2024/6/24-6/28)国内钢材市场或将呈现震荡走弱的行情。

采购建议:预计下周钢市或将震荡走弱,需谨慎采购。

风险提示:淡季成交不淡,供给再次上升,成本再度走弱。



目 录

一、	国卢	内钢材价格震荡下滑,海外市场稳中下跌	2
二、	主要	E钢企高炉开工率继续下降	3
三、	建杉	才厂库上升 热卷厂库上升 中厚板厂库下降 管材厂库上升	4
四、	钢杉	才社会库存连续 13 周下降 建材转升 板材转降 管材表现不一	6
五、	建杉	才和中厚板出货量上升 热轧卷板出货量下降	7
六、	铁矿	广石价格震荡下跌,废钢价格有所下跌,焦炭价格维持平稳	8
七、	两人	大主要钢材品种测算毛利均亏损	9
八、	重要	导动态	9
		图表目录	
图	1	钢材绝对价格指数走势	.2
图	2	建材十大城市均价走势(元/吨)	.2
图		板材十大城市均价走势(元/吨)	.2
图		管材十大城市均价走势(元/吨)	
图		型材十大城市均价走势(元/吨)	
		螺纹钢期现价差(元/吨)	
图		帰久判別児門左 (九/叱)	.s
图		欧美市场热轧板卷走势(美元/吨)	
图		亚洲国家热轧板卷出口报价 (美元/吨)	
图	9	重点钢企粗钢日均产量(万吨)	
图	10	主要钢企高炉开工率(%)	.4
图	11	35 家热卷企业产量(万吨)	.4
图	12	30 家中厚板企业产量(万吨)	
图		重点钢企钢材库存(万吨)	
图		建材厂内库存(万吨)	
图		热卷厂内库存(万吨)	
图		中厚板厂内库存(万吨)	.o
	17	全国无缝钢管厂内库存(万吨)	
图		津唐邯主要焊管厂内库存(万吨)	
图		钢材社会库存(万吨)	
	20	热轧社会库存(万吨)	
		冷轧和中厚板社会库存(万吨)	
图	22	焊管无缝管社会库存(万吨)	.6
图	23	全国重点城市建材日均出货量(万吨)	.7
图	24	全国重点城市热轧卷板日均出货量 (万吨)	
		全国重点城市中厚板日均出货量(万吨)	
图		铁矿石价格 (元/吨)	
图		铁矿石港口库存(万吨)	
图		废钢价格(元/吨)	
图图		焦炭价格(元/吨)	
图		生铁成本指数	
图	31	主要品种毛利(元/吨)	.9



一、国内钢材价格震荡下滑,海外市场小幅震荡

2024年第25周(2024/6/17-6/21)兰格钢铁全国钢材综合价格为3946元/吨,较上周下跌28元/吨,较去年同期低3.9%。本周主要品种价格以震荡下滑为主,各品种价格变化详见表1。

表 1 主要钢材品种十大城市均价及变化(单位:元/吨)

	三级螺纹钢	热轧卷	冷轧卷	中厚板	焊管	无缝管	角钢
	(Ф25mm)	(5.5mm)	(1. Omm)	(20mm)	(4 寸)	(108*4.5)	(5#)
2023/6/25	3779	3848	4451	4055	4199	4968	4018
2024/6/14	3699	3776	4218	3815	4098	4860	3905
2024/6/21	3662	3762	4200	3778	4082	4843	3870
周变动(元/吨)	-37	-14	-18	-37	-16	-17	-35
周比(%)	-1.0%	-0.4%	-0.4%	-1.0%	-0.4%	-0. 3%	-0.9%
年变动(元/吨)	-117	-86	-251	-277	-117	-125	-148
年比(%)	-3.1%	-2. 2%	-5.6%	-6. 8%	-2.8%	-2. 5%	-3. 7%

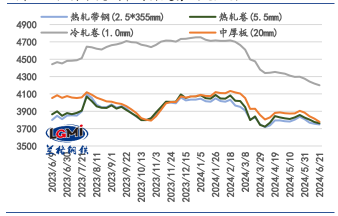
数据来源: 兰格钢铁网

图 1 钢材绝对价格指数走势



数据来源: 兰格钢铁网

图 3 板材十大城市均价走势(元/吨)



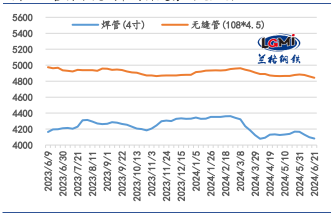
数据来源: 兰格钢铁网

图 2 建材十大城市均价走势(元/吨)



数据来源: 兰格钢铁网

图 4 管材十大城市均价走势(元/吨)



数据来源: 兰格钢铁网



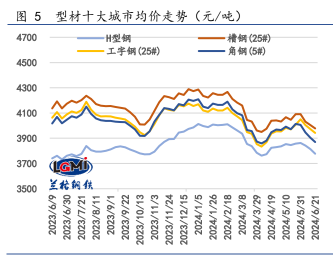
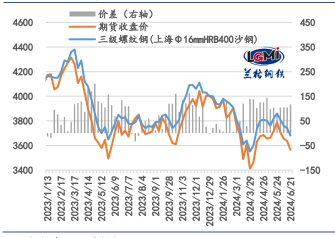


图 6 螺纹钢期现价差 (元/吨)



数据来源: 兰格钢铁网

数据来源: 兰格钢铁网

数据来源: 兰格钢铁网

6月21日,美国中西部钢厂热轧板卷价格为790美元/吨,较上周下跌15美元/吨;欧盟钢厂热轧板卷价格为685美元/吨,与上周持平;亚洲市场中,日本热轧板卷出口报价维持平稳,印度热轧板卷出口报价维持平稳,中国热轧板卷出口报价上调1美元/吨。

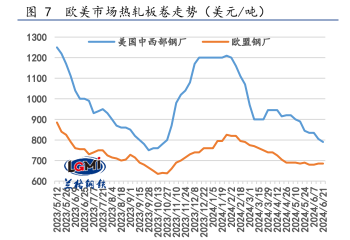


图 8 亚洲国家热轧板卷出口报价 (美元/吨)



数据来源: 兰格钢铁网

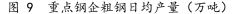
二、主要钢企高炉开工率小幅下降

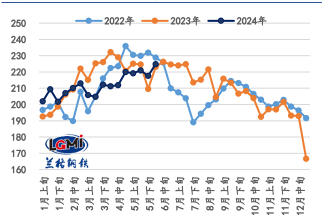
中钢协数据显示,2024年6月上旬,重点钢企粗钢日产224.83万吨,旬环比上升3.30%,同比上升0.77%。

全国主要钢企高炉开工率小幅下降,铁水日均产量小幅下降。据兰格钢铁网调研,2024年6月21日,全国主要钢铁企业高炉开工率为74.78%,较上周下降0.14个百分点,较去年同期低4.9个百分点;全国201家生产企业铁水日均产量为219.69万吨,周环比减少0.23万吨。

6月21日, 热卷产量呈现下降态势, 国内35家热卷企业产量348.7万吨, 较上周减少12.6万吨; 中厚板产量呈现下降态势, 国内30家中厚板企业产量153.39万吨, 较上周减少2.62万吨。

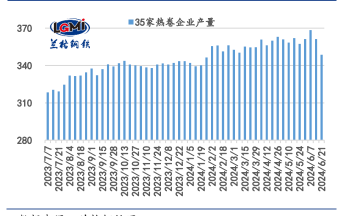






数据来源:中钢协

图 11 35 家热卷企业产量 (万吨)



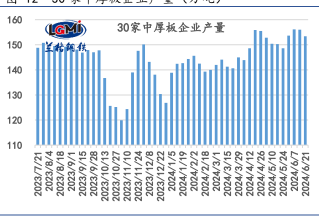
数据来源: 兰格钢铁网

图 10 主要钢企高炉开工率 (%)



数据来源: 兰格钢铁网

图 12 30 家中厚板企业产量(万吨)



数据来源: 兰格钢铁网

三、建材厂库下降 热卷厂库上升 中厚板厂库上升 管材厂库表现不一

据兰格钢铁网监测数据显示,6月21日,全国主要地区样本钢厂建筑钢材厂内库存458.9万吨,较上周减少12.1万吨;热卷厂内库存环比增加6.9万吨;中厚板厂内库存环比增加2.2万吨;无缝管厂内库存环比增加0.9万吨;津唐邯区域焊管厂内库存环比减少3.0万吨(详见表2)。

表 2 钢厂厂内钢材库存及变化情况

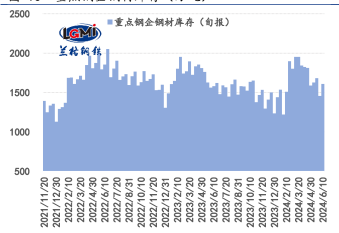
人 人 机厂厂	内树树件行	又文化用儿			
	建材厂库	热卷厂库	中厚板厂库	全国无缝钢管厂库存	津唐邯主要焊管厂库存
2023/6/25	379. 1	68.7	67. 4	77. 6	59.7
2024/6/14	471.0	77. 6	82. 8	80. 4	59.9
2024/6/21	458. 9	84. 5	85. 0	81. 2	56. 9
周变动(万吨)	-12. 1	6. 9	2. 2	0. 9	-3.0
周比(%)	-2. 6%	8. 9%	2. 7%	1.1%	-5.0%
年同比(%)	21.0%	23. 0%	26. 1%	4. 8%	-4. 7%

数据来源: 兰格钢铁网

6月上旬,重点钢企钢材库存1608.62万吨,旬环比增加151.94万吨,同比上升1.78%。

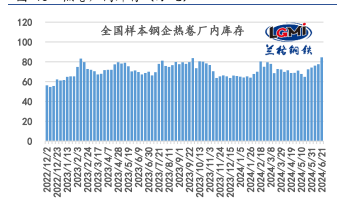


图 13 重点钢企钢材库存(万吨)



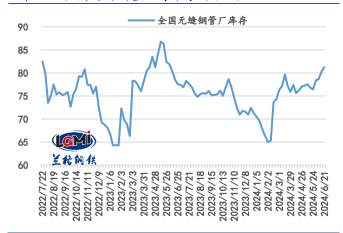
数据来源: 兰格钢铁网

图 15 热卷厂内库存(万吨)



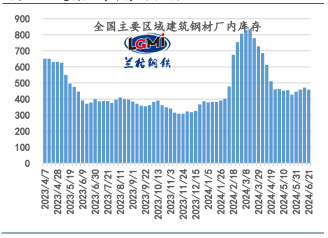
数据来源: 兰格钢铁网

图 17 全国无缝钢管厂内库存(万吨)



数据来源: 兰格钢铁网

图 14 建材厂内库存(万吨)



数据来源: 兰格钢铁网

图 16 中厚板厂内库存(万吨)



数据来源: 兰格钢铁网

图 18 津唐邯主要焊管厂内库存(万吨)



数据来源: 兰格钢铁网



四、钢材社会库存开始上升 建材续升 板材转升 管材上升

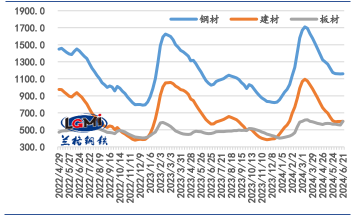
据兰格钢铁网监测数据显示, 6 月 21 日, 全国 29 个重点城市钢材社会库存量为 1159.7 万 吨, 较上周上升 0.3%, 其中建材库存持续上升, 板材库存开始上升, 焊管库存小幅上升, 无缝管 库存小幅上升。同比来看,建材社库水平较去年同期高 5.4%,板材社库较去年同期高 31.3%,焊 管社库较去年同期低 1. 8%,无缝管社库较去年同期高 11. 9%(详见表 3)。

表 3 钢材社会库存变化情况

	钢材社库	建材	板材	热轧	冷轧	中厚板	焊管镀锌管	无缝管
2023/6/25	1026. 3	569. 4	456. 8	242. 1	115. 5	99. 3	93. 1	67. 8
2024/6/14	1156. 7	599. 1	557. 6	282. 0	144. 8	130. 9	90. 3	75. 7
2024/6/21	1159. 7	599. 9	599.8	284. 4	144. 9	130. 5	91.4	75. 9
周变动(万吨)	3. 0	0.8	42. 1	2. 4	0. 1	-0.4	1.1	0. 2
周比(%)	0. 3%	0. 1%	7. 6%	0. 9%	0.1%	-0.3%	1. 3%	0. 2%
年同比(%)	13.0%	5.4%	31.3%	17. 5%	25.5%	31.4%	-1.8%	11. 9%

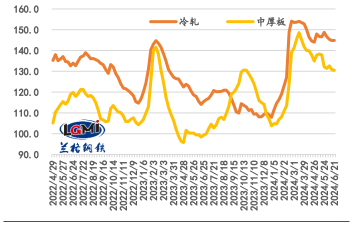
数据来源: 兰格钢铁网

图 19 钢材社会库存 (万吨)



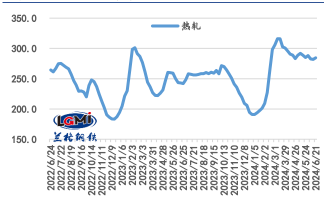
数据来源: 兰格钢铁网

冷轧和中厚板社会库存 (万吨) 图 21



数据来源: 兰格钢铁网

图 20 热轧社会库存(万吨)



数据来源: 兰格钢铁网

焊管和无缝管社会库存 (万吨) 图 22



数据来源: 兰格钢铁网



五、建材、热轧卷板和中厚板出货量均下降

据兰格钢铁网监测数据显示,本周全国 20 个重点城市建材周度日均出货量 13.93 万吨,较上周下降 10.1%,较上月同期下降 14.9%。全国 16 个重点城市热轧卷板周度日均出货量 4.15 万吨,较上周下降 7.2%,较上月同期下降 17.8%。全国 15 个重点城市中厚板周度日均出货量 4.64 万吨,较上周下降 8.1%,较上月同期下降 11.3%(详见表 4)。

表 4 全国重点城市建材和板材日均出货量

	全国重点城市建材日	全国重点城市热轧卷板日均	全国重点城市中厚板日均
	均出货量	出货量	出货量
2024/5/24	16. 37	5. 05	5. 23
2024/6/14	15. 49	4. 47	5. 05
2024/6/21	13. 93	4. 15	4. 64
周变动(万吨)	-1.56	-0. 32	-0. 41
周比(%)	-10. 1%	-7. 2%	-8.1%
月比(%)	-14. 9%	-17. 8%	-11.3%

图 23 全国重点城市建材日均出货量(万吨)

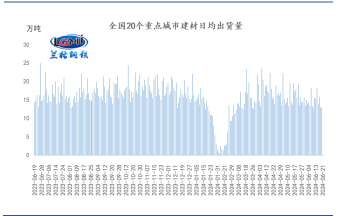


图 24 全国重点城市热轧卷板日均出货量(万吨)



数据来源: 兰格钢铁网 数据来源: 兰格钢铁网

图 25 全国重点城市中厚板日均出货量(万吨)



数据来源: 兰格钢铁网



六、铁矿石价格小幅震荡,废钢价格稳中上涨,焦炭价格维持平稳

据兰格钢铁网监测数据显示,本周进口铁矿石价格小幅震荡,6月21日,日照港61.5%PB澳粉矿价格820元/吨,与上周持平;废钢价格稳中下跌,唐山>6mm 重废价格2540元/吨,较上周上涨10元/吨;焦炭价格维持平稳,唐山二级冶金焦价格1850元/吨,与上周持平(详见表5)。

表5 主要原料价格及变动情况

	日照港 61.5%PB 澳	日照港 62.5%PB	唐山铁	唐山>6mm 重	江阴>6mm 重	上海>6mm 重	唐山二级冶
	粉矿	澳块矿	精粉	废	废	废	金焦
2024/6/7	840	1035	1025	2530	2430	2450	1900
2024/6/14	820	1025	1015	2530	2430	2420	1850
2024/6/21	820	1020	1025	2540	2460	2420	1850
周变动(元/吨)	0	-5	10	10	30	0	0
涨跌幅(%)	0.0%	-0.5%	1.0%	0. 4%	1. 2%	0.0%	0.0%

数据来源: 兰格钢铁网

本周国内铁矿石市场窄幅调整。国产矿方面,市场价格稳中个调。进口矿方面,现货价格窄幅调整。周初市场价格宽幅下行,周中市场价格小幅上涨,临近周末,市场价格主稳运行。供应方面,临近季末,全球铁矿石发运开始冲量,发运量明显增加,目前总发运量较往年同期相比较高,短期内仍有继续冲高预期。需求方面,淡季特征继续体现,成材需求疲软,成交较之前小幅减小,但上周铁水产量超预期增加,带动原料需求,铁矿石港口成交明显好转,短期来看钢厂减产压力并不明显,但受淡季影响铁水继续增产空间有限。综合来看,铁矿石供应充足,港口库存高位.需求支撑弱化.预计短期内铁矿石市场震荡运行。

图 26 铁矿石价格 (元/吨)



数据来源: 兰格钢铁网

图 27 铁矿石港口库存 (万吨)



数据来源: 兰格钢铁网



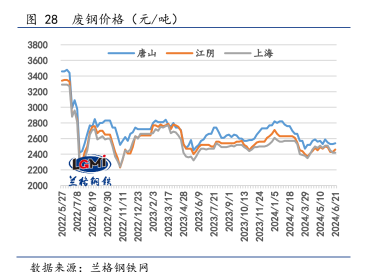
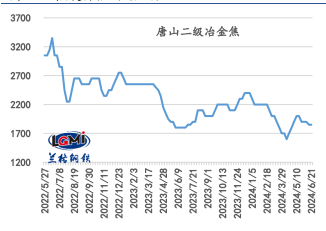


图 29 焦炭价格(元/吨)



数据来源: 兰格钢铁网

七、两大主要钢材品种亏损幅度有所收窄

据兰格钢铁研究中心测算,本周兰格生铁成本指数为120.3点(注:2周原料库存测算),较上周下降1.2%,较去年同期下降2.0%。本周钢价震荡下滑,两大主要钢材品种亏损幅度有所收窄,三级螺纹钢亏损幅度近20元,热卷亏损幅度近60元。

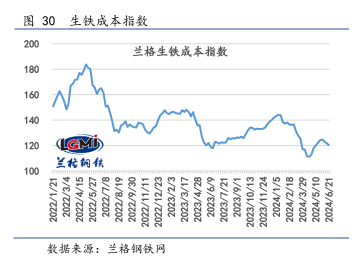
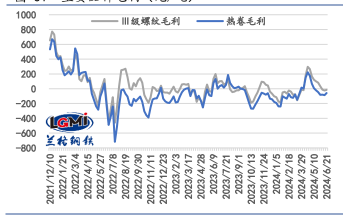


图 31 主要品种毛利 (元/吨)



数据来源: 兰格钢铁网

八、重要动态

中国锂电池碳足迹核算体系正式发布。6月13日,从第三届钠离子电池产业链与标准发展论坛获悉,当日中国电子技术标准化研究院联合百余家单位共同开展的《锂电池碳足迹核算体系》正式发布。

工信部:加快培育壮大新材料产业。6月16日,工业和信息化部党组成员、副部长王江平在重庆市主持召开2024年全国原材料工业座谈会。会议总结前期工作,研判发展形势,部署下一步



重点任务,动员全系统稳增长、强创新、促转型,加快培育新质生产力,促进原材料工业高质量发展。会议强调,要全面落实新型工业化战略部署,系统推进原材料工业高质量发展重点任务。要全力推动原材料工业平稳增长,认真落实重点行业稳增长方案,加快推进重大项目建设,深入实施设备更新和技术改造工程,着力扩大重点行业需求,确保完成预期增长目标。要大力推进传统产业转型升级,组织实施好原材料工业数字化转型工作方案和重点行业实施指南,深入落实石化化工、钢铁、有色金属、建材等行业碳达峰实施方案,提升重点行业数字化绿色化水平。要加快培育壮大新材料产业,以保障重大应用需求和实现材料先行为目标,系统布局建设新材料大数据中心,推进新材料中试平台建设,完善首批次材料应用推广政策体系,加快补短板、拉长板、锻新板。要着力强化矿产资源安全保障,坚持资源开发、冶炼加工、材料制备、回收利用全产业链谋划,推进资源高效开发利用,加强再生资源回收利用,全力保障产业链供应链稳定。要持续提升行业管理水平,发挥好战略、规划、政策、标准导向作用,强化规划政策引导,完善法规和标准体系,深化行业产能治理,不断提高依法行政水平,营造公平有序的市场环境。

国家统计局: 5月中旬以来我国房地产市场出现了一些积极变化。6月17日,国家统计局新闻发言人刘爱华在国新办新闻发布会上表示,5月中旬以来,有关部门和地区进一步调整优化房地产政策,我国房地产市场出现了一些积极变化。目前我国房地产市场依然在调整过程中。

中国钢铁工业协会双辊铸轧超薄带标准化工作组成立。6月17日,中国钢铁工业协会双辊铸轧超薄带标准化工作组成立会在沙钢召开。超薄带项目是沙钢集团转型升级、高质量发展的一项重要工程,具有流程短、能耗低、投资省、绿色环保等优势。沙钢作为双辊铸轧技术在国内的先行者之一,将联合工作组引领和服务双辊铸轧超薄带领域标准化工作,做到全品种全流程覆盖,助力热轧薄带钢产品的结构升级,推动双辊铸轧超薄带综合集成应用,营造良好生态,进一步增强国产双辊铸轧超薄带国际市场影响力。

交通运输部印发《关于新时代加强沿海和内河港口航道规划建设的意见》。6月17日,交通运输部印发《关于新时代加强沿海和内河港口航道规划建设的意见》。《意见》聚焦规划引领。以全国规划为总纲,全力抓好战略研究、布局规划、总体规划、建设任务等工作,加强对水运发展方针和重大战略性问题的研究,科学开展重点区域、省级港口与航道布局规划,有序推进主要港口总体规划,深化港口航道中长期建设任务研究,为"十五五"规划制定留足接口。《意见》明确沿海强能级、内河稳建设、高质量发展三大重点内容。围绕支撑国家重大战略实施和保障重点领域安全,深化打造世界级港口群、国际枢纽港的具体要求和建设重点,重在提升沿海港口发展能级。针对全国规划提出的2.5万公里国家高等级航道建设目标,着力联网补网,打通关键"堵点卡点",构建内外联通、覆盖全面、协调融合的内河水运基础设施网络。聚焦存量资源优化利用、多式联运发展、港产城协同、智慧绿色转型等重点领域,切实提升水运一体化高质量发展水平。《意见》突出组织实施。对标全国规划2035年的目标任务,压实工作责任和进度要求,加强项目储备、深化前期工作。加强资金保障,积极拓展内河水运投融资渠道,按照交通运输领域财政事权和支出责任改革要求落实好既定支出责任,深化研究投融资创新政策,鼓励银行保险机构依法依规加大信贷保险资金支持,强化政府投资与金融信贷投放联动。

国资委:强化企业创新主体地位,加大基础研究投入力度。6月17日,国务院国资委党委召开专题会议。会议强调,要更加注重科技创新,把研发融入到血液中,把创新融入到战略中,强化企业创新主体地位,加大基础研究投入力度,加快突破关键核心技术,推动科技创新成果产业化;更加注重优化布局,用更长远的、更具前瞻性的眼光来研判产业和行业发展,抓好传统产业转型升级,抓好战略性新兴产业加快布局;更加注重深化改革,促进国有企业与市场经济深度融合,确保国有企业经济属性、政治属性和社会属性的有机统一。



河钢与中国钢研科技集团深化战略合作推动钢铁工业高质量发展。6月18日,河钢与中国钢研科技集团深化战略合作框架协议签约仪式在北京举行。根据协议,河钢与中国钢研将深入贯彻落实国家创新驱动发展战略,提升钢铁行业新质生产力,充分发挥河钢在高端钢铁材料领域的装备、技术优势和中国钢研在科技创新、人才汇聚方面的优势,在项目合作、成果培育、人才培养等方面开展务实合作,打造双赢、可持续发展的合作伙伴关系,共同推进钢铁工业高端化、智能化、绿色化高质量发展。

两部门:进一步支持专精特新中小企业高质量发展。6月19日,财政部、工业和信息化部发布关于进一步支持专精特新中小企业高质量发展的通知,其中提到,支持"小巨人"企业围绕"三新"加大科技创新投入,不断夯实企业立身之本。即打造新动能,从人才、组织机构、设备条件等方面,加强企业创新能力建设,打造创新团队;攻坚新技术,突破关键核心技术,产生原创性、颠覆性科技创新成果;开发新产品,以科技创新引领产业创新,加快科技成果向现实生产力转移转化。支持"小巨人"企业围绕"一强"提升协作配套能力,不断夯实产业基础支撑。即围绕重点领域龙头企业产业链供应链需求,加大产业化投入,着力提升产业链供应链韧性和安全水平。支持地方探索对专精特新中小企业培育赋能,不断夯实服务体系。

工信部:引导锂离子电池企业减少单纯扩大产能的制造项目。6月19日,工信部发布公告,对《锂离子电池行业规范条件》和《锂离子电池行业规范公告管理办法》进行了修订,其中明确,引导企业减少单纯扩大产能的制造项目,加强技术创新、提高产品质量、降低生产成本。

国务院办公厅印发《促进创业投资高质量发展的若干政策措施》。6月19日,国务院办公厅印发《促进创业投资高质量发展的若干政策措施》。《政策措施》明确5方面重点举措。一是培育多元化创业投资主体。加快培育高质量创业投资机构,支持专业性创业投资机构发展,发挥政府出资的创业投资基金作用,落实和完善国资创业投资管理制度。二是多渠道拓宽创业投资资金来源。鼓励长期资金投向创业投资,支持资产管理机构加大对创业投资的投入,扩大金融资产投资公司直接股权投资试点范围,丰富创业投资基金产品类型。三是加强创业投资政府引导和差异化监管。建立创业投资与创新创业项目对接机制,实施专利产业化促进中小企业成长计划,持续落实落细创业投资企业税收优惠政策,实施符合创业投资基金特点的差异化监管,有序扩大创业投资对外开放。四是健全创业投资退出机制。拓宽创业投资退出渠道,优化创业投资基金退出政策。五是优化创业投资市场环境。优化创业投资行业发展环境、营造支持科技创新的良好金融生态。

欧盟宣布对中国高空作业平台征收高额临时关税。6月19日,欧盟公布了对中国企业生产的高空作业平台拟征收临时关税的概要,最高税率高达56.1%。其中:1、对抽样的中国企业征收的临时关税分别为:星邦智能征收:56.1%,征收比例最高。浙江鼎力征收:31.3%。特雷克斯(常州)征收:25.6%。捷尔杰(天津)征收:23.6%。2、对其他配合调查但尚未抽样的中国企业征收32%的临时关税,涉及企业有:徐工集团、中联重科、柳工机械、临工重机、杭叉集团、山东矗峰重工、普雷孚(山东)工业设备、美通重工、山东七运集团、济南聚鑫机械、山东云天智能机械。3、对没有参与配合调查的中国高机制造商,将统一征收56.1%的临时关税。

鞍钢集团与中国物流签署战略合作框架协议。6月19日,鞍钢集团与中国物流签署战略合作框架协议。双方表示,要深入学习贯彻习近平总书记关于国有企业改革发展和党的建设的重要论述,牢牢把握高质量发展这个首要任务,在综合物流、钢铁产品供应链服务、钢铁产品业务、原材料物资供应、工程项目建设等领域深化全面战略合作,携手打造央企合作新典范。

南钢再易主。2024年6月19日,南京钢铁股份有限公司董事会发布关于间接控股股东股权结构变更的提示性公告。公告显示,2024年6月17日,南京钢铁股份有限公司(以下简称"公



司")收到泰富特钢(江苏)有限公司的通知,南京钢铁集团有限公司(以下简称"南钢集团") 控股股东湖北新冶钢有限公司(以下简称"新冶钢")与泰富特钢(江苏)有限公司签署《股权转 让协议》,新冶钢拟将其持有的南钢集团 55. 2482%股权转让给泰富特钢(江苏)有限公司(以下简 称"本次交易")。本次交易完成后,泰富特钢(江苏)有限公司将成为南钢集团控股股东,并通 过南京南钢钢铁联合有限公司(以下简称"南京钢联")及其全资子公司南京钢铁联合有限公司(以 下简称"南钢联合")合计持有公司 59. 10%股份,泰富特钢(江苏)有限公司一致行动人新冶钢直 接持有公司 3. 66%股份。

6月 LPR 报价出炉:1 年期和5 年期利率均维持不变。6月 20日,6月贷款市场报价利率(LPR)报价出炉,1年期 LPR 报 3.45%,上月为 3.45%;5 年期以上 LPR 报 3.95%,上月为 3.95%。

住建部: 加快推动收购存量商品房用作保障房。6月20日,住房城乡建设部召开收购已建成存量商品房用作保障性住房工作视频会议。会上,住房城乡建设部明确表示,各地要推动县级以上城市有力有序有效开展收购已建成存量商品房用作保障性住房工作。住房城乡建设部表示,市县根据本地区房地产市场情况,综合考虑保障性住房实际需求、商品房市场库存水平等因素,按照"政府主导、市场化运作"的思路,自主决策、自愿参与。要坚持以需定购,准确摸清需求,细致摸排本地区保障性住房需求底数和已建成存量商品房情况,合理确定可用作保障性住房的商品房房源,提前锁定保障性住房需求。要坚持规范实施,防范各类风险,做到收购主体规范、收购过程规范、配售配租规范,做到收购的已建成存量商品房户型面积合适、价格合适、位置合适。要坚持用好金融支持政策,实现资金可平衡、项目可持续。此外,住房城乡建设部要求,开展收购已建成存量商品房用作保障性住房工作的市县,切实加强领导力量,抓紧建立健全工作机制,完善配套政策,形成工作合力,推动条件成熟的项目尽快落地。

国家能源局:到2025年全国建成充电基础设施1200万台左右。6月20日,国家能源局局长章建华在国务院新闻办新闻发布会上表示,有效保障经济社会发展合理用能需求的基础上,稳步有序推进"双碳"目标,是今后一个时期能源高质量发展的根本任务。一方面,要做好消费侧节能降碳的"减法"。贯彻落实《2024—2025年节能降碳行动方案》,深入实施化石能源消费减量替代行动,严格合理控制煤炭消费。持续推动用能方式转型升级,深入推动工业、建筑、交通、农业等领域电能替代,增强电动汽车充电服务保障能力,到2025年,全国建成充电基础设施1200万台左右。通过各方面协同努力,争取到2025年,终端用能电气化水平提高到30%左右。另一方面,要做好供给侧非化石能源提质扩量的"加法"。加大非化石能源开发力度,统筹推进核电、水电、新能源开发利用。加强系统调节能力建设,提高电网对清洁能源的接纳、配置和调控能力。同时,要以可再生能源绿色电力证书核发和交易为抓手,促进绿电消费规模持续扩大,推动能源需求增量更多由非化石能源满足,推动非化石能源消费比重每年提高1个百分点。

瑞士央行降息 25 个基点。6 月 20 日,瑞士央行将基准利率下调 25 个基点至 1.25%,为连续第二次降息,符合市场预期。

工信部:加大智能网联汽车标准研制力度。6月21日,工信部发布《2024年汽车标准化工作要点》。其中提到,加大智能网联汽车标准研制力度。推动整车信息安全、软件升级、自动驾驶数据记录系统等强制性国家标准,以及自动驾驶通用技术要求、自动驾驶功能道路试验方法、自动驾驶设计运行条件、数据通用要求、LTE-V2X等推荐性国家标准发布实施,加快信息安全工程、自动驾驶功能仿真试验方法等在研标准制定,推进自动紧急制动系统、组合驾驶辅助系统通用技术规范、汽车密码技术要求等强制性国家标准以及软件升级工程、数据安全管理体系等标准立项及起草、构建智能网联汽车产品准入管理支撑标准体系。推动全景影像、智能限速等标准发布、推



进自动泊车、自动驾驶测试场景术语等在研标准制定,开展网联化等级划分、列队跟驰等标准预研,规范和引领智能网联汽车产品发展。其中还提到,强化汽车芯片标准供给。加快汽车芯片环境及可靠性、电动汽车芯片环境及可靠性、汽车芯片信息安全等标准研制,提供汽车芯片基础技术支撑。推动制定智能驾驶计算芯片、汽车 ETC 芯片、红外热成像芯片、蜂窝通信芯片、安全芯片、电动汽车用功率驱动芯片、电动汽车用动力电池管理系统模拟前端芯片等标准,明确各类芯片技术要求及试验方法。

市场监管总局发布《2024年度实施企业标准"领跑者"重点领域》。6月21日,为贯彻落实《国家标准化发展纲要》《推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》等要求,依据《市场监管总局等八部门关于实施企业标准"领跑者"制度的意见》,市场监管总局会同国务院有关部门,深入贯彻新发展理念,以促进消费、扩大内需,引领绿色消费,促进新质生产力发展等为目标,围绕产业高质量发展、绿色低碳转型,统筹考虑国际标准化组织(ISO)、国际电工委员会(IEO)标准战略中的重点领域、企业标准自我声明公开情况、消费者关注度以及标准对产品和服务质量提升效果,提出《2024年度实施企业标准"领跑者"重点领域》

工信部发布的《2024 年汽车标准化工作要点》。6 月 21 日,工信部发布的《2024 年汽车标准化工作要点》提到,做好《国家车联网产业标准体系建设指南(智能网联汽车)(2023 版)》《国家汽车芯片标准体系建设指南》等落地实施,加快建立新能源汽车标准体系,开展汽车双碳标准体系研究,以体系为"纲"统筹推进智能网联汽车、新能源汽车、汽车芯片、汽车双碳等重点领域标准研制。部署前沿领域标准体系。



免责声明

本报告由兰格钢铁研究中心撰写发布,报告中的信息来源于兰格钢铁网调研数据和我们认为可靠的已公开资料,国内钢材市场周价格走势预测平台是由兰格钢铁研究中心开发,结合了数学模型的科学计算方法和对钢材市场的客观全面调查,力求达到价格预测的准确性和客观性。本报告中信息及结论仅供兰格钢铁网会员参考,但兰格钢铁研究中心对其准确性及完整性不作任何保证。

本报告产品所载数据信息及结论是依据当前掌握的数据和信息资料综合做出的判断,只 供客户企业内部分析使用,不作为企业市场操作或投资的直接依据,客户不得向第三方传播 或进行赢利性经营,兰格钢铁研究中心对该数据或使用该数据所导致的结果概不承担责任。

本报告仅为报告出具日的观点和预测,该观点及预测可能在市场因素变化的情况下发生更改。在不同发布时期, 兰格钢铁研究中心可能会发出与本报告观点和预测不一致的研究报告。兰格钢铁研究中心概不承担向报告使用人提示注意观点变化的责任。

未经兰格钢铁研究中心事先书面授权,任何人不得以任何目的复制、发送或销售本报告。